	In	de	X	of	CI	lai	m:	S
II				16618				ı

Application No.

09/476,443

Examiner

Applicant(s)

NALAWADI, RAJEEV K.

Art Unit

Tim T. Vo

Interference

2112

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

Appeal Α 0 Objected

		Щ					]		<u> </u>	<u></u>
		<u> </u>								
Cla	aim	Date								
1	<u> </u>	1								
Final	Original	O							į	
一造	· ē,	K				1				
	0	1	1			1				
1	1	=			$\vdash$	$\vdash$		-		H
13	2	-		-	-			$\vdash$	-	
1	2	=	┢	$\vdash$	-	-	├-		-	$\vdash$
<del></del>	4	=		-	-	-	-			Н
122740789	1 2 3 4 5 6 7	Ξ	-	-		┝	H			-
کے ا	2	_	┡		_	_	_			Н
<u>Q</u>	6	Ξ	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ			_	Ш
17		Ξ		_	_	<u> </u>			L	
- X	8	Ξ		_	_	L.				Ш
9	9	=				L				Ш
	-10	*****	1				l			
10	11	œ		L						
10	12	귰				1			Γ	П
12	13	田井丘		ļ	Π	Г		_		П
	-14-		$\equiv$	Γ	<u> </u>					П
13	11 12 13 -14- 15	13		Г						Н
	16				_					H
	17	-					H			-
	18			$\vdash$			$\vdash$	-		H
	19			_				$\vdash$	$\vdash$	Н
	17 18 19 20			H	<del> </del>			<del>                                     </del>		Н
	21							$\vdash$		
	22			-			ļ —	$\vdash$	$\vdash$	_
	23			_				_		
	22 23 24				_			Г		
	25 26									
	26									
	27							Г		
	27 28								Г	
	29									
	30									
	31									
	32									
L_	33			_						
L	34									
	35 36					<u>L_</u>				Ш
L	36	Ш		<u> </u>						Ш
ļ	37		_	L	L	L			<u> </u>	Ш
L	38	Щ		<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>		Ш
L	39	$\square$				L	<u> </u>	L		Ш
	40	$\perp$			L_		<u> </u>			Ш
<u></u>	41			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	42	Щ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	43	Ш		<u> </u>			<u> </u>		Ш	$\sqcup$
	44	Ш			<u> </u>	L.	ļ	ļ	L	$\square$
<u> </u>	45	Ш		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ
ļ	46			<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ		L	Ш
	47	Щ		<u> </u>	<u> </u>			H	$\vdash$	
<u> </u>	48	<b>  </b>				<u> </u>	ļ	<b> </b>		Щ
L	49	Щ		<u> </u>	L.		$\vdash$		_	

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	51				-					Г
	52									
	53			Г						
	54			1						
	55									
	56									
	57									
	58									
	59								I	
	60									
	61									
	62									
	63			Ī						
	64						I -			
	65									
	66									
	67						ļ			
	68									
	69									
	70								-	
	71									
	72 73									
	74									
	75									
	76									
	77		L			-				
	78									
	79									
	80									
	81									L
	82									
	83									
	84	<u> </u>			_			<u></u>		
	85		L	L		Ш	<u></u>			
	86	Ш	L	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>			_
	87	L			L.	L	L_	L_		
	88	Ш	L	L_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	L_		
	89	<u> </u>	L	oxdot	$oxed{oxed}$	L.		L_		
	90	Ш		$oxed{oxed}$	<u> </u>					
	91							L		
	92			$\Box$	L					
	93						$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		
	94						L.			
	95									
	96	Щ.					<u> </u>			
	97						Ш	<u> </u>		
	98				L_					_
	99			Ш	Ш					
	100				i l					

E         E											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	Claim	Date									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	101										
104	102										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	103	$\perp$									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141	104		+	$\bot$							
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	105										
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141	107	-+-+	+								
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	108	$\neg$	1	11							
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	109		<del>      -</del>								
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141	110										
114   115   116   117   118   119   120   121   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141	111										
114   115   116   117   118   119   120   121   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141	112										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	113										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	114		44		-						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	115	$\dashv$	++		$\square$						
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141	117	-+-		+	$\vdash\vdash\vdash$						
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	118		+								
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	119		1								
123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	120										
123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	121										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	122										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	123		+		$\square$						
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	124		++		-						
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	126	-	-  -	+							
128	127	+	++	+	H						
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	128		<del>                                      </del>		Н						
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	129		$\top$								
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	130										
133	131										
134 135 136 137 138 139 140	132	$\dashv$		1-1-	$\Box$						
135 136 137 138 139 140 141	133	++									
136 137 138 139 140 141			++	+	$\vdash$						
137 138 139 140 141		-+-	+		-						
138 139 140 141	137		++-	-	$\Box$						
139 140 141	138	++	+	<del>                                      </del>							
141	139		1 1								
142	142		4-4								
143		++	<del>     </del>		$\Box$						
144			++	+							
145	145	++	++	+	$\vdash$						
147		++	++	<del>                                     </del>	+						
148			++	1-1-	$\dashv \dashv$						
149	149										
150											